



# Laser trait : PLS 360

*Le laser ligne 360° très simple d'utilisation*

## Applications

### Second œuvre : repérage et pose en intérieur

- Faux plafonds
- Aménagement de petits espaces
- Cuisines
- Ameublement

## Avantages

### Un laser ligne continue à 360°

- Très haute visibilité PLS
- Prise en main facile, ultra-portable
- Remplace un laser rotatif



À partir de  
**530 € HT**



## Caractéristiques techniques

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Nombre de lignes      | 1 ligne horizontale 360° |
| Précision             | +/- 1,5 mm à 10 m        |
| Plage de compensation | +/- 6°                   |
| Portée                | 30 m / 60 m avec cellule |
| Classe Laser          | II                       |
| Alimentation          | 3 piles D                |
| Taille                | 9,5 x 12,7 x 11,7 cm     |
| Poids                 | 880 g                    |
| Autonomie             | + de 35 heures           |



**C'est fait pour vous :**

- Décorateurs
- Aménagement Intérieur
- Plafonds
- Cuisinistes



## Conditionnement :

- Laser PLS 360
- Mallette de transport compacte
- Fixations murales
- Manuel d'utilisation
- Avec ou sans cellule de détection

## Accessoires complémentaires



Lunettes

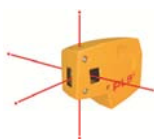
Pour toute question technique ou commerciale :

**N°Indigo 0 820 206 406**

0,09 € TTC / MN

## Lasers points

### PLS 5



### AB 190



|                      |  |               |
|----------------------|--|---------------|
| Lignes / points      | 5 points   | 5 points      |
| Portée               | 30 m   | 20 m          |
| Précision            | ± 3 mm à 30 m                                    | ± 5 mm à 30 m |
| Plage de nivellement | 8°   | 5°            |
| Mode d'alimentation  | 3 piles AA                                       | 3 piles AA    |
| Classe               | II   | II            |
| Le + produit         | La qualité et la visibilité du laser             | Le prix       |
| Prix HT              | 455 €  | 175 €         |
| Applications         | Pose de cloisons—Alignement d'éléments—Finitions |               |

## Lasers croix

### AC 100



### XB 590



### PLS 180



### PLS 360



|                     |  |                            |                 |                        |
|---------------------|--|----------------------------|-----------------|------------------------|
| Lignes / points     | 1V / 1H  | 1V / 1H + 5 points         | 1V / 1H         | 1 trait 360°           |
| Portée              | 30 m   | 30 m                       | 30 m            | 30 m de rayon          |
| Précision           | ± 3 mm à 10 m                                      | ± 3 mm à 10 m              | ± 1,5 mm à 10 m | ± 1,5 mm à 10 m        |
| Mode d'alimentation | 3 piles AA   | 3 piles AA                 | 3 piles AA      | 3 piles D              |
| Classe              | II   | II                         | II              | II                     |
| Le + produit        | Le prix  | Le combiné points et croix | La qualité      | Comme un laser rotatif |
| Prix HT             | 99 €   | À partir de 350 €          | 350 €           | À partir de 350 €      |
| Applications        | Pose de carrelage—Repères muraux—Pose d'ouvertures |                            |                 |                        |

## Lasers multilignes

### AM 150



### AM 175



|                      |   |                               |
|----------------------|---|-------------------------------|
| Lignes / points      | 4V / 3H   | 4V / 4H                       |
| Portée               | 30 m, 50 m avec détecteur                                     | 30 m, 50 m avec détecteur     |
| Précision            | ± 2 mm à 10 m   | ± 1 mm à 10 m                 |
| Plage de nivellement | 8°  | 5°                            |
| Mode d'alimentation  | 3 piles AA  | 3 piles AA                    |
| Classe               | II  | II                            |
| Le + produit         | Tous vos alignements en un coup d'œil                         | Plus précis et plus de lignes |
| Prix HT              | 450 €   | 675 €                         |
| Applications         | Bâtiments industriels—Nombreuses ouvertures—Pose de carrelage |                               |